

Módulo Transceptor SFP Compatible con Cisco GLC-SX-MM - 1000BASE-SX - Multimodo de 1 GbE - SFP Ethernet Gigabit de 1Gb - LC - 550m - 850nm - Cisco IE3400, IE3300, IE3200

ID del Producto: SFPGLCSXMMST



El modelo SFPGLCSXMMST es un módulo transceptor por fibra óptica, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®. Ofrece conectividad fiable a 1GbE (1000 Mbps) a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 1000BASE-SX, a una distancia máxima de hasta 550m.

Especificaciones técnicas:

• Longitud de onda: 850nm

• Máxima tasa de transferencia de datos: 1,25Gbps

• Tipo: Fibra óptica multimodo

• Tipo de conexión: Conector LC

• Distancia máxima de transferencia: 550m

• MTBF: 3.092.408 horas

• Consumo energético: Menos de 1 vatio

• DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): No

Este módulo SFP por fibra óptica admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.



Certificaciones, Reportes y Compatibilidad













Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP defectuosos o averiados en enrutadores o conmutadores Cisco
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- 100% COMPATIBLE CON CISCO GLC-SX-MM: Funciona con conmutadores Cisco como IE3400, IE3300, IE3200, ME1200, ME2400 y otros
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 1000BASE-SX | 1Gbps | Multimodo | Conector LC | 850nm | Distancias de hasta 550 m
- PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN: Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores Cisco
- FUNCIONA CON CONMUTADORES COMPATIBLES CON MSA: También funciona con los modelos de conmutador Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y otras, las cuales admiten módulos no codificados
- LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA: Diseñada y fabricada para los profesionales de informática, este módulo SFP está respaldado de por vida (vida útil del módulo, no del conmutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía Lifetime

Compatible Brand Cisco

WDM No

Estándares Industriales IEEE 802.3z 1000BASE-SX

Rendimiento

Tasa de Transferencia 1,25 Gbps de Datos Máxima





Distancia Máxima de

Transferencia

550m [1804ft]

Tipo de Fibra Multimodo

Longitud de Onda 850nm

Modo de Operación de Half/Full-Duplex

Fibra

DDM No

Redes Compatibles 1000Mbps (1Gbps)

MTBF 3.381.761 horas

Consumo de Energía < 1 W

Conector(es)

Conectores de la Unidad Local

1 - Dúplex de fibra óptica LC

Observaciones / Requisitos

> Nota Para usar en equipos de red de fibra y conversores de

medios Gigabit

Requisitos de

Energía

Tensión de Salida 3.3V DC

Requisitos **Ambientales**

Temperatura Operativa 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura de

Almacenamiento

-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)

Humedad HR 30~70%

Características **Físicas**

> Longitud del Producto 2.4 in [60.0 mm]

Ancho del Producto 0.5 in [1.2 cm]

Altura del Producto 0.4 in [1.0 cm]



	Peso del Producto	0.6 oz [16.0 g]
Información de la Caja		
	Longitud de la Caja	4.4 in [11.2 cm]
	Ancho de la Caja	3.5 in [9.0 cm]
	Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	1.7 oz [48.0 g]
Contenido de la Caja		
	Incluido en la Caja	1 - LC multimodo de 1,25 Gbps SFP
Información Acerca de la Garantía	1	
	Warranty	De Por Vida

^{*} La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.